



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

IL RETTORE

**Oggetto:** Approvazione atti della selezione pubblica, per titoli, progetto di ricerca e prova orale, per l'ammissione al corso di dottorato in Salute, Sicurezza e Sistemi del Verde, 41° ciclo, a.a. 2025/26 – Seconda tornata, indetta con D.R. Rep. n. 822, Prot. n. 162683 del 29 maggio 2025

- Visto** l'art. 19, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 che ha modificato l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998 n. 210, recante norme sul dottorato di ricerca;
- Visto** il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati", del 14 dicembre 2021 n. 226;
- Richiamato** lo Statuto d'Ateneo dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - emanato con D.R. del 13 dicembre 2011 n. 1203 e ss.mm.ii;
- Richiamato** il Regolamento di Ateneo in materia di corsi di dottorato emanato con D.R. del 05 dicembre 2016 n. 1468 e ss.mm.ii;
- Considerate** le delibere del Consiglio degli Studenti del 15 maggio 2025, del Senato Accademico del 20 maggio 2025 e del Consiglio di Amministrazione del 23 maggio 2025, relative all'attivazione dei corsi di dottorato per il ciclo 41° - a.a. 2025/2026;
- Premesso** che il D.R. Rep. n. 822/2025 Prot. n. 162683 del 29 maggio 2025 ha emanato il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato del 41° ciclo – a.a. 2025/2026 – Seconda tornata;
- Premesso** che il D.R. Rep. n. 853, Prot. n. 0169724 del 5 giugno 2025 ha nominato la commissione giudicatrice del corso di dottorato in Salute, Sicurezza e Sistemi del Verde;
- Considerati** gli atti della Commissione giudicatrice;
- Considerate** le preferenze espresse dai candidati in sede di prova orale;

DISPONE

Art. 1 – di approvare gli atti della selezione pubblica, per titoli, progetto di ricerca e prova orale, per l'ammissione al corso di dottorato in Salute, Sicurezza e Sistemi del Verde, 41° ciclo, a.a. 2025/26 – Seconda tornata, indetta con D.R. Rep. n. 822, Prot. n. 162683 del 29 maggio 2025, che prevede le seguenti posizioni:

Posto n.	Sostegno finanziario	Descrizione	Tema vincolato
1	<b>Borsa di studio</b>	finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie e dal Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie	Lo studio di tecniche innovative per l'esecuzione di osteotomie correttive del pilone tibiale
2	<b>Borsa di studio</b>	finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari	Studio territoriale delle potenzialità di reimpiego e valorizzazione di scarti e sottoprodotti del settore agroalimentare nel comparto nutraceutico/farmaceutico/cosmetico
3	<b>Borsa di studio</b>	finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze	Analisi di nuove soluzioni e tecnologie CAV finalizzate allo sviluppo delle Smart Road

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ROSSELLA TABARONI | AFORM SETTORE DOTTORATO DI RICERCA**

Via Irnerio 49 | 40126 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2094620 | aform.udottricerca@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

		Biomediche e Neuromotorie e dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari	
4	<b>Borsa di studio</b>	finanziata dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie a valere su fondi del Progetto Q1_5x1000-INCASSO-ANNO2022 vincolo n. 7942/2025 - Bando 'Benessere mentale e supporto psicologico per le giovani generazioni' (Decreto Rettorale 2279/2024 del 02/12/2024) DIBINEM Progetto UNiversità e REcovery college (Prof. Marco Menchetti)	UNiversità e REcovery college: unire le risorse della comunità per i giovani adulti (UNIRE)
5	<b>Borsa di studio</b>	finanziata da Fondazione Cassa di Risparmio di Imola	ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute
6	<b>Borsa di studio</b>	finanziata da Fondazione Cassa di Risparmio di Imola	Giovani, farmaci e dipendenze: prevenzione e informazione integrata sul territorio grazie a strategie di analisi farmaco-tossicologica
7	<b>Borsa di studio</b>	finanziata da Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna S.p.A.	Pianificazione e progettazione di infrastrutture aeroportuali volte allo sviluppo della sostenibilità dello scalo

Art. 2 - di approvare la seguente graduatoria generale di merito:

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi	Idoneità per posizioni riservate e/o temi vincolati
1	AGOSTINONE PIERO	100	Pos. 1 con tema vincolato "Lo studio di tecniche innovative per l'esecuzione di osteotomie correttive del pilone tibiale"
2	LEONE SILVIA	98	Pos. 4 con tema vincolato "UNiversità e REcovery college: unire le risorse della comunità per i giovani adulti (UNIRE)"
3	GOZZI GRETA	94	Pos. 6 con tema vincolato "Giovani, farmaci e dipendenze: prevenzione e informazione integrata sul territorio grazie a strategie di analisi farmaco-tossicologica"
4	SEITIMOVA INDIRA	89	Pos. 4 con tema vincolato "UNiversità e REcovery college: unire le risorse della comunità per i giovani adulti (UNIRE)"
5	GIAMMARINO SERENA	88	Pos. 3 con tema vincolato "Analisi di nuove soluzioni e tecnologie CAV finalizzate allo sviluppo delle Smart Road"
6	SHOUKAT AKBAR	84	Pos. 6 con tema vincolato "Giovani, farmaci e dipendenze: prevenzione e informazione integrata sul territorio grazie a strategie di analisi farmaco-tossicologica"
7	COSTA MANOSSO RICARDO	83,5	Pos. 5 con tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"
8	FENG BINGXIN	80	Pos. 5 con tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"
9	MANTOVANI GIULIA	80	Pos. 7 con tema vincolato "Pianificazione e progettazione di infrastrutture aeroportuali volte allo sviluppo della sostenibilità dello scalo"

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ROSSELLA TABARONI | AFORM SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

Via Irnerio 49 | 40126 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2094620 | aform.udottricerca@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

10	FASIH MARDANLOO NARGESS	79,5	Pos. 5 con tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"
11	FERRI NICOLE	79	Pos. 7 con tema vincolato "Pianificazione e progettazione di infrastrutture aeroportuali volte allo sviluppo della sostenibilità dello scalo" e pos. 5 con tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"
12	MADANI FATEMEHSADAT	73	Pos. 3 con tema vincolato "Analisi di nuove soluzioni e tecnologie CAV finalizzate allo sviluppo delle Smart Road" e pos. 5 con tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"

Art. 3 – di approvare le seguenti sub-graduatorie per temi vincolati:

Art. 3a – Pos. 1 dal tema vincolato "Lo studio di tecniche innovative per l'esecuzione di osteotomie correttive del pilone tibiale"

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	AGOSTINONE PIERO	100

Art. 3b – Pos. 3 dal tema vincolato "Analisi di nuove soluzioni e tecnologie CAV finalizzate allo sviluppo delle Smart Road"

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	GIAMMARINO SERENA	88
2	MADANI FATEMEHSADAT	73

Art. 3c – Pos. 4 dal tema vincolato "UNiversity e REcovery college: unire le risorse della comunità per i giovani adulti (UNIRE)"

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	LEONE SILVIA	98
2	SEITIMOVA INDIRA	89

Art. 3d – Pos. 5 dal tema vincolato "ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute"

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	COSTA MANOSSO RICARDO	83,5
2	FENG BINGXIN	80
3	FASIH MARDANLOO NARGESS	79,5
4	FERRI NICOLE	79
5	MADANI FATEMEHSADAT	73

Art. 3e – Pos. 6 dal tema vincolato "Giovani, farmaci e dipendenze: prevenzione e informazione integrata sul territorio grazie a strategie di analisi farmaco-tossicologica"

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	GOZZI GRETA	94
2	SHOUKAT AKBAR	84



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

Art. 3f – Pos. 7 dal tema vincolato “Pianificazione e progettazione di infrastrutture aeroportuali volte allo sviluppo della sostenibilità dello scalo”

Pos.	Cognome e Nome	Punteggio in centesimi
1	MANTOVANI GIULIA	80
2	FERRI NICOLE	79

Art. 4 – di nominare vincitori:

Pos.	Cognome e Nome	Sostegno finanziario	Posizioni riservate e/o temi vincolati
1	AGOSTINONE PIERO	Borsa di studio finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie e dal Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie	Pos. 1 con tema vincolato “Lo studio di tecniche innovative per l'esecuzione di osteotomie correttive del pilone tibiale”
2	LEONE SILVIA	Borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie a valere su fondi del Progetto Q1_5x1000-INCASSO-ANNO2022 vincolo n. 7942/2025 - Bando ‘Benessere mentale e supporto psicologico per le giovani generazioni’ (Decreto Rettorale 2279/2024 del 02/12/2024) DIBINEM Progetto UNiversità e REcovery college (Prof. Marco Menchetti)	Pos. 4 con tema vincolato “UNiversità e REcovery college: unire le risorse della comunità per i giovani adulti (UNIRE)”
3	GOZZI GRETA	Borsa di studio finanziata da Fondazione Cassa di Risparmio di Imola	Pos. 6 con tema vincolato “Giovani, farmaci e dipendenze: prevenzione e informazione integrata sul territorio grazie a strategie di analisi farmaco-tossicologica”
4	GIAMMARINO SERENA	Borsa di studio finanziata in parte sul bilancio centrale e cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie e dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari	Pos. 3 con tema vincolato “Analisi di nuove soluzioni e tecnologie CAV finalizzate allo sviluppo delle Smart Road”
5	COSTA MANOSSO RICARDO	Borsa di studio finanziata da Fondazione Cassa di Risparmio di Imola	Pos. 5 con tema vincolato “ImolaGreen – Un modello per ottimizzare i benefici degli interventi green su ambiente e salute”
6	MANTOVANI GIULIA	Borsa di studio finanziata da Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna S.p.A.	Pos. 7 con tema vincolato “Pianificazione e progettazione

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ROSSELLA TABARONI | AFORM SETTORE DOTTORATO DI RICERCA

Via Irnerio 49 | 40126 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2094620 | aform.udottricerca@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

			di infrastrutture aeroportuali volte allo sviluppo della sostenibilità dello scalo”
--	--	--	---

Art. 5 – che l’immatricolazione dei vincitori deve essere completata entro la data indicata sul Portale di Ateneo (pagina dedicata al dottorato in Salute, Sicurezza e Sistemi del Verde), a pena di esclusione.

Art. 6 – di non assegnare la pos. 2 dal tema vincolato “Studio territoriale delle potenzialità di reimpiego e valorizzazione di scarti e sottoprodotti del settore agroalimentare nel comparto nutraceutico/farmaceutico/cosmetico” perché la Commissione non ha individuato candidati idonei.

Art. 7 - di incaricare il Settore Dottorato di ricerca dell’esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

IL RETTORE

Prof. Giovanni Molari  
*Firmato digitalmente*  
*ai sensi del D.Lgs. 82/2005*  
*e s.m.i.*

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale dell’Emilia-Romagna entro 60 giorni dalla sua pubblicazione ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla sua pubblicazione.